

# EUROPEAN DIGITAL INNOVATION HUB

The European Digital Innovation Hub is supporter for companies and their digital challenges of the present.

## LEITPROJEKT GREENGAGE




AI **5** PRODUCTION



Kontakt: Rosina Preis  
E-Mail: [Rosina.preis@eitmanufacturing.eu](mailto:Rosina.preis@eitmanufacturing.eu)  
[www.ai5production.at](http://www.ai5production.at)

# GREENGAGE

Projekt:	GREENGAGE
Dauer:	01.2023-12.2025
Projektart:	Horizon Europe Framework Programme (HORIZON)
Koordiniert von:	Austrian Institute of Technology
 AIT AUSTRIAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY GMBH	

## ZUSAMMENFASSUNG

Die paneuropäische Innovation Action, finanziert im Rahmen des Rahmenprogramms Horizon Europe, zielt darauf ab, innovative Governance-Prozesse zu fördern und öffentlichen Behörden dabei zu helfen, ihre Politik zur Klimaminderung und -anpassung zu gestalten. Um dieses Ziel zu erreichen, wird das GREENGAGE-Projekt auf die Beteiligung der Bürgerinnen und Bürger setzen und sie mit innovativen digitalen Lösungen ausstatten, die das Engagement der Bürgerinnen und Bürger und die Effektivität der Städte bei der Umsetzung der Ziele des Europäischen Green Deals für kohlenstoffneutrale Städte transformieren werden.

## ZIELE

- Bewusstsein, Interesse und Engagement der Bürger:innen für urbane Umweltfragen erhöhen
- Wissenschaftlich fundierte und strenge Methoden für das Verständnis von Umweltdaten durch Bürger:innen bereitstellen
- Breitere Akzeptanz- und Umsetzungsraten von Bürger:innenn erhobenen Daten in der Politikgestaltung und Entscheidungsfindung fördern und sicherstellen
- Die gemeinsame Entwicklung von Datenlösungen für die urbane Umwelt fördern



- Synergien zwischen Partnerstädten, anderen Bürgerobservatorien und Umweltbehörden schaffen, um bewährte Praktiken auszutauschen, die Übertragbarkeit, Übernahme und Replikation erfolgreicher Erfahrungen mit Bürgerobservatorien sicherzustellen

## PROJEKTKONZEPT

Mit Fokus auf Mobilität, Luftqualität und gesundes Leben werden Bürgerinnen und Bürger dazu inspiriert, ihre Städte zu beobachten und mitzugestalten, indem sie ihre urbanen Umgebungen wahrnehmen. Dies soll dazu dienen, Informationen in den offiziellen Daten der öffentlichen Verwaltungen und Behörden zu ergänzen, zu validieren und zu bereichern. Dies wird durch die Einbindung der Bürgerinnen und Bürger erleichtert, um grüne Initiativen gemeinsam zu gestalten und Bürgerobservatorien zu entwickeln. Im Rahmen von GREENGAGE werden Bürgerobservatorien Orte sein, an denen Pilotstädte Umweltfragen aus einer Top-Down-Perspektive gemeinsam untersuchen, um innovative Lösungen zur Überwachung von Umweltproblemen auf lokaler Ebene mithilfe der Bürgerinnen und Bürger zu entwickeln und zu gestalten.

Die geplanten Kampagnen werden in vier Pilotprojekten in ausgewählten europäischen Städten und Regionen vollständig umgesetzt und demonstriert, darunter: Bristol (Vereinigtes Königreich), Kopenhagen (Dänemark), Turano - Gerace (Italien) und die Region Noord Brabant (Niederlande). Diese Anwendungsfälle sollen die Notwendigkeit einer intelligenten Stadtregierung hervorheben, indem sie Bürgerbeteiligung, Co-Creation, die Sammlung neuer Daten, die vorhandene Datensätze ergänzen, sowie evidenzbasierte Entscheidungsfindung und -politik unterstützen.

